Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		58 ore: 15	36 ore: 09	0	26	6	•
003 Francia	0,9		43 ore: 09	0	24	3	12
005 Magna Grecia			57 ore: 08	0	22	2	
008 Cinecitta		64 ore: 20	60 ore: 08	0	29	2	12
039 Villa Ada	0,7	75 ore: 20	48 ore: 09	0	18	1	11
040 Guido		N.D.	9 ore: 08	0	15	0	9
041 Cavaliere		60 ore: 13	13 ore: 09	0	18	2	12
047 Fermi	1,6		69 ore: 07	0	18	1	
048 Bufalotta		63 ore: 14	45 ore: 07	0	23	1	
049 Cipro		64 ore: 22	58 ore: 08	0	22	2	11
055 Tiburtina			50 ore: 08	0	20	4	
056 Arenula		79 ore: 22	47 ore: 08	0	16	2	13
057 Malagrotta	0,4	78 ore: 22	12 ore: 07	0	17	1	12

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il dato di O3 relativo alla stazione di Castel di Guido è N.D. per malfunzionamento strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

EcoManagerWeb

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua